																Date								Clali	11				(ate				٠.				
1	Cla	im (Dat	e		· ·				CI	alm	ļ					7	.]	\neg	7	m						1	1	1		\prod	~j~	T	-
		$\overline{\cdot}$										• • •			Original		1				-	ı	- [1			_	Sugman	1	1	1	1			- -	1	1	ij
- :	اچ	- Driginal	1	ı	.			.]	•			ı		Final	뉼							- 1	- 1				Final	5	1	1		-	-		-		1	- 1
ł	Fine	判	I	l			Ė	ı				\Box		Œ	ō							-					1	01	1-	1-	- -	7-	7	7	7			}
ŀ	-		-			-									51						-					- 1			-	†-	-1		-		-	-	- -	-
ŀ		2	\dashv					-	-		1				52						_	_ .	_ .	_		- 1		22 _		- -	- -						-	-:
j.		_	4									$\overline{\cdot}$			53											- [10	1		- -	-	- -	- -		_	_ _	_ _	
1	_	3		_	_							一			54				1								- 10		J	. _	4	- -	- -	- -	4-	_ _	_ _	1
	_ _	4	ൎ⅃.	_	_	_ -						\dashv			55		一	-1	ヿ	-	7.	7	7			٠	10		1_	J_	1_	1_		1.			1	╛
- 1	$\cdot \perp$	5	_].					_			-	\dashv			56		\dashv		7	7	7	7	1	7		I	10			_	_		_		┸		┸	
ſ		6		╝.		_].		_	_		-				57		ᅱ		-	1	-	7	-1-	7	7	ſ	10	7		_	L		\perp					
Γ	7	7	\cdot	7			ا :	_	_		_ -	-1			5B				-		1	- -	+	7	7	-	10	0	П	I^-	7]	1	\mathbf{I}^{-}		\cdot	7	
- [7	8	7	7		1		_ [_	-	4	`.								- -	- -	- -	-1-	\exists	ľ	10	9	1	1	7	7	1	7	7	7	7	7
-	7	Ð		7	7	\top	\neg			_		_	Ì		50						┪-		- -		\dashv	-	111	_	1	1	1	1-	1	1	7	7-	1	1
-		o	7	7	7	7	7	7		\bot	_ _	_			60	٠,	-	-			- -	- -			\dashv	H	111		-		1	1	1	1	1	7	1	1
-		ii)		-†-	-1-	-	7	7	\neg	7			ı		61	_; .	4	_ _	<u>-ŀ</u>		- -	- -			\dashv	}	111		-	-	1	1-	†	†	1-	 -	†-	1
-		र्ध				- -	-1'	-	7	\neg	7		l		52	1	4		4	4-	7-	┦╌		-{-		-	111			-	1-	╁╌	╁	1-	1-	†	1-	1
·		3	-		+	- -	-1-	7	7	7	7	7	ı		63	┚				_ _	4	4.	4-	4-	-	-		4			 	╁╌	╁╌	1-	1-	1.		┨
· -	╁	4-				+		- -	-1-	寸:	7	7			54				_ _	_ _	1_	4_	- -	4.	4	-	114			إ—ا				╁╌	 	1	 - -	∤
 	1	킈-	- -		[-	∸{-		+	十	+	1	7	. [7	35				_ك	_ _	4	1	1_	4-	4	-	115			-	 	-	 	1-		H	<u> </u>	· .
-	4	၅_						니-		+	┨-	7	Ì	10	6	7	\neg	\mathbf{I}]_		1_	Ŀ	<u> </u>	1_	4	_	116			-		ļ <u> </u>		 	ļ	╁┤		ł
L	1		- -	4-	- -	- -	- -	- -	- -		77			. 6	7	7	7:	7		1_	1_	1_	1_	1.	٦.	_	117				_		_	-		╢		
. -	1		4-	- -			- -	- -	- -	- -	- -	╣``	•	16	Θ.	7	7.	7	7	Ŀ	1_	1_	_	1_	_	_	118								<u></u>	╢	_	
·			4-		- -	- -		- -		- -	+-	1	ľ	. 6	9	7	7	7	7		L		1_	L	_]	L	119				_	-				H		
_]1	_	1.	4-	4-	- -	-1-	┤╌	- -			┨.	.		0	7	7-	7-	7	7	1	Π	Τ	1	1	1.	120			╝	_			_	•		_	
	20	7	Ŀ	1_		. _	ֈ_	<u> </u> -	4-	-}-	4-	-1	H	17		-	- -	1-	1-	1	1	1	1	1	7		121				_						_	
	2	1	\mathbb{T}	1	Ŀ	1_	1_	4_	1	- -	4-	-	-		2 -		-	+-	1-	1-	1-	1-	1	1	7		122			\perp	_						_	
• 1	2	2	1_	1_	_	1_	1_	1_	Ļ	4-		-	ŀ	17		-	- -	†-	1-	1	1	1		1	1	-	123		<u>.</u>	_		_	\dashv		_	4	_	
-	2	9	1.	L]:	<u>.</u> L	1_	4_	4_			4	. -	17		1-	1-	 ==	1-	1-		_		1	1		124			_!		ᆜ	\dashv	_	_	_[_	•
	24	1		\mathbf{I}_{-}]_	1_	1_	1.	1-	4-	1-	4	-	7		╁╌	1-	╁╌	1-	 	1			1	1	Γ	125				\perp			\dashv		-∤.	4	
	25		Ŀ] .	1	L	1_	ֈ_	4_	4.	1	┨	-	170		1-	1-	1-	十	1-	_		П	<u> </u>	1		126		.	_	4	_	4		Ĭ	4	-	
	25		L].	1	1_	1	1_	↓_	4-	+-	┨	-	17		1-	1-	1-	†	ì_			П		1 ·	·I	127		\perp	1	긔	4	_}	4	4		4	
	27			\mathbf{L}	1_]_	Ŀ	1_	4_	4_	 	-	-	70		1-	1-	1-	1-	1		•			1	Г	129			_ _	_	4	4	_			-1	•
	28	Π	I_{-}	<u> </u>	_	<u> `</u>	1_	1	<u> </u>	-1-]_	┨ .	-	78		╢	+-	1-	1-	1					1		129			_ _	_].	_	4	_	-		4	
	29	1	\prod]	_	1_	1_	1_	1	 	1	-	80		1-	1-	+	1-	1-					1		130		اـ	_	_ .	_	_ .	-			4	
	30	1	1	I_{-}			_]_	J_	1_	 _	-	ŀ	18		┨-	┨	 -	1-	-					1		131		┛	:	_].	_	_ .	4	_		-	
	31		1		Γ	l_		_	1_	1_	-		_			╂┈	 	 	1-	1	_			_	1		132	$\neg \Gamma$				\perp	_ _	_ _	_	-	4	
1	82	1-	1	1	Γ	<u> </u>			1_	1_	<u> _</u>	ŀ		83		 	┨	╂	-						1	_	133	\top					_ _		4	-	Ի	•
	83		1	T	1	L		Ŀ		1_	1_		-			 	1-	1-	-		$\overline{}$	\dashv	7	_	1		194	7		L	\perp		_]:	_	_	- -	- :	
-	34	1	1-	1	1	Π]	1_	1_	 	Į	-	184	4-	-	╂-	┤一	 -	Н	-	7	\dashv	_	•	-	H35	7	7	Т	\mathbf{I}	\perp		_].	٦.		4.	
1	35 36	 -	1	1	1	1	Π	1	Ŀ		Ŀ	1 :	_	85	4-	 	إ÷	-	┞		-		-1	-	·	_	135	7	7	Т	Т		\perp			<u> </u>	┨.	
-	36	1	1	1-	1-	1	Π	Π				1	_	86		 		-			-1	-	-	-	1		197	7	7	Î	7	\neg	\mathbf{I}	\perp	\bot		1	
-	37	1	1-	1	1	1	Τ	Γ	1	1	L.] .	· [_	87		<u> -</u>	 				\dashv	-	-		i		188	7	1	7	1		7		\perp	-i-	_	
-	38	-		1-	1-	1	1	1-		1	1	~	·L	88			_					\dashv					139	1	-	7-	1	7	7	7				
	39			 	1-	1-	1-	1	1=	1	1	/: .	4_	69	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>. </u>								_	140	- -	+	-	-1-	7	7	7	7			
-	40		-	 -	-	1-		1-	1-	7	17			80		1.	ا ندا				_		_ -	_	•				- -	- -	- -		- -	1	1	7	1	
		-	-	 	 -	<u> </u>	 		 	1	-			91	1.	1							_[.	二	٠.		141	_ _	4-	- -							1	
	7	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		!	 	-		İ		100		_	_			П			Ī.				142		1	4-	-1-		- -				1	
	4 4			[<u> </u>	 	 			-	92 93	1-	-	 				7	\neg	7			[]	143		1_	1_	4-	1	4-	4-	┵╂╼	+-	1	
			\cdot		لـــا	سَا			<u>ا</u> ــــا	 _	4		-	남	1-		-				7	7	7	7			144	1	1		_	Ŀ		_ _	-1-		-	
	44	,			\Box			L	_	L			1	84				-				-1		\dashv			145	7	7	7	_[_			_ _	_ _	4_	1	
H	45				Ţį.				Π			. .	-	95					_	-	\dashv			\dashv	.		146	7	7.	7	7	T		Ĺ		_ _	-	
	46	-					•			1		٠.	1	86					-			-+	+	\dashv			147		1	1-	7	7.	7].	Ŀ	4-	1	
	47		~	~-	-	М							1	97		اــا				_					•		1.40	4-	1-	-	7-	7	7-	7		4	1.	!
╟┤	;;;	1	ᅫ		-			-	,					98						_ :	1	_ -	4-	-	ļ				1-	+=	1-	- -	7	7		1_	4.	3
	48 49				ᅫ		-	٠	<u>-</u> §	-			1	98				_\	\Box	\perp	.	_ _	_ _	4			149	- -	-	+	1-	-		- -	\mathbf{I}	1:	J	į
	48	╌┤	_			<u>.:</u> .	\dashv				-1		-	100					$oldsymbol{\perp}$	\perp	لن		_ك	ا	Į		150		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_1					
للا	60		$_{\perp}$	_					لــنا	لسبا			٠																									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here